

XII. SITZUNG VOM 10. MAI 1883.

Herr Regierungsrath Prof. Dr. G. A. V. Peschka an der technischen Hochschule in Brünn übersendet den ersten Theil seines eben erschienenen Werkes: „Darstellende und projective Geometrie nach dem gegenwärtigen Stande dieser Wissenschaft“, welchem ein besonderer Atlas von 34 Tafeln beigegeben ist.

Das c. M. Herr Regierungsrath Prof. Constantin Freiherr v. Ettingshausen übersendet eine Abhandlung, betitelt: „Beitrag zur Kenntniss der Tertiärflora von Sumatra.“

Das c. M. Herr Oberbergrath D. Stur in Wien überreicht eine Abhandlung unter dem Titel: „Zur Morphologie und Systematik der Culm- und Carbon-Farne“.

Herr Ferdinand Anton, Observator der k. k. österreichischen Gradmessung in Wien, überreicht eine Abhandlung, betitelt: „Definitive Bahnbestimmung und Ephemeriden für den Planeten (154) Bertha“.

Herr Dr. Eduard Mahler in Wien überreicht eine Abhandlung: „Über dreifach orthogonale Flächensysteme.“

Herr Prof. Dr. Zd. H. Skraup in Wien überreicht eine von ihm in Gemeinschaft mit Herrn A. Cobenzl ausgeführte Untersuchung, welche zwei Chinolinbasen betrifft, die aus den Naphtylaminen entstehen und Naphtochinoline heissen.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Akademie der Wissenschaften, Ungarische in Budapest: Almanach für 1883. Budapest 1883; 8^o. — Emlékbeszédek; 1882, Nr. 1—5. Budapest, 1882; 8^o. — Értésítő, 16. Jahrg. Nr. 1—6. Budapest, 1882; 8^o. — Értekezések a nemzetgazdaságtan és statistika köréből, I. Band, Nr. 1—5. Budapest, 1882 et 1883; 8^o. — Évkönyvei, 16. Band, 8. Theil. Budapest,

1882; 4°. — Ungarische Revue, 1882; 4. — 10. Heft. Leipzig, 1882; 8°. 1883, 1. — 3. Heft. Budapest, 1883; — 8°. Körösi J., Budapest nemzetiségi állapota és magyarosodása az 1881-diki népszámlálás eredményei szerint. Budapest, 1882; 8°. — Értekezések a matematikai tudományok köréből. 9. Band, Nr. 1 — 10. Budapest, 1882; 8°. — Értekezések a természettudományok köréből, 11. Band, Nr. 21 — 26. Budapest, 1882; 8°. 12. Band 1 — 7. Budapest, 1882; 8°. — Lenhossék, J., A Szeged-öthalmi ásatásokról. Budapest, 1882; 4°.

Association, the American pharmaceutical. Proceedings at the 30th annual meeting. Philadelphia, 1883; 8° — XVIIIth annual Report of the Alumni association for the year 1881 — 82. Philadelphia, 1882; 8°.

Bibliothèque universelle: Archives des sciences physiques et naturelles. 3^e période, tome IX. Nr. 3. 15 Mars 1883. Genève, Lausanne, Paris; 8°.

Bureau, k. statistisch-topographisches: Württembergische Jahrbücher für Statistik und Landeskunde. Jahrgang 1882. I. und II. Hälfte. Stuttgart, 1882 — 83; 4°. Jahrgang 1882. II. Band und Supplementband. Stuttgart 1882 — 83; 4°.

Central-Observatorium, physikalisches: Annalen. Jahrgang 1881. Theil II. St. Petersburg, 1882; fol. — Neue Reduction der Bradley'schen Beobachtungen aus den Jahren 1750 — 1762 von Arthur Auwers. II. Band. St. Petersburg, 1882; fol.

Comité international des poids et mesures: Procès verbaux des séances de 1882. Paris, 1883; 8°.

Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences. Tome XCVI. Nr. 17. Paris, 1883; 4°.

Gesellschaft, physikalisch-chemische: Bulletin. Tome XV. Nr. 3 und 4. St. Petersburg, 1883; 8°.

— physikalisch-medizinische zu Würzburg: Sitzungsberichte. Jahrgang 1882. Würzburg, 1882; 8°.

— ungarische geologische: Zeitschrift. XIII. Band. 1. — 3. Heft. Budapest, 1883; 8°.

Hortus petropolitanus: Acta. Tomus VIII. Fasciculus L. St. Petersburg, 1883; 8°.

— — Descriptiones plantarum novarum et minus cognitarum. Fasciculus VIII. Suppl. auctore E. Regel. Petropoli, 1883; 8°.

- Lotos: Jahrbuch für Naturwissenschaft.** N. F. III. u. IV. Band. Prag, 1883; 8°.
- Militär-Comité, k. k. technisches und administratives: Mittheilungen über Gegenstände des Artillerie- und Geniewesens.** Jahrgang 1883. 1.—4. Heft. Wien, 1883; 8°.
- Moniteur scientifique du Docteur Quesneville: Journal mensuel.** 27^e année, 3^e série, tome XIII, 497^e livraison. Mai 1883. Paris; 4°.
- Montigny, M. Ch.: Les grandes découvertes faites en Physique depuis la fin du XVIII^e siècle.** Bruxelles, 1882; 8°. Notice sur une particularité de l'Aurore boréale du 2 octobre 1882 et sur l'accroissement d'intensité de la scintillation des étoiles pendant les aurores boréales. Bruxelles, 1882; 8°.
- Nature.** Vol. XXVIII. Nr. 705. London, 1883; 8°.
- Observations de Poulkova.** Vol. XIII. St. Pétersbourg, 1881; fol.
— — Jahresbericht. St. Petersburg, 1882; 8°.
- Observatoire impérial de Rio de Janeiro: Bulletin astronomique et météorologique.** Nos. 10—12. Rio de Janeiro 1882; 4°. Nr. 1 & 2. Rio de Janeiro, 1883; 4°.
- Observatory, the: A monthly Review of Astronomy.** Nr. 73. 1883, Mai 1. London; 8°.
- Reichsanstalt, k. k. geologische: Jahrbuch.** Jahrgang 1883. XXXIII. Band. Nr. 1. Jänner—März. Wien, 1883; 4°.
— — Verhandlungen. 1883 Nr. 6. Wien, 1883; 4°.
- Reichsforstverein, österreichischer: Österreichische Vierteljahrsschrift.** N. F. I. Band. I. Quartal. Wien, 1883; 8°.
- Società degli Spettroscopisti Italiani: Memorie.** Vol. XII. Disp. 2^a e 3^a. Roma, 1883; gr. 4°.
- Societas entomologica rossica: Horae.** Tom. XI—XIII. St. Petersburg, 1880—81—82; 8°. Tom. XVI. St. Petersburg, 1881; 8°.
- Verein, naturwissenschaftlicher von Neu-Vorpommern und Rügen in Greifswald: Mittheilungen.** XIV. Jahrgang. Berlin, 1883; 8°.
-